

D+CONNECT

GÉREZ VOS INSTALLATIONS DAB OÙ QUE VOUS SOYEZ



SERVICE D.CONNECT

COMMANDE ET FONCTIONNEMENT A DISTANCE DE VOS INSTALLATIONS

INTRODUCTION

Le service D.Connect offre un contrôle à distance simple et intuitif de votre installation, sans serveur ni personnel spécialisé. Avec D.Connect, vous pouvez gérer vos installations à distance comme si vous étiez sur l'installation.

Grâce aux schémas pour le fonctionnement du système, vous pouvez également optimiser le fonctionnement. Vous recevrez également des notifications rapides concernant les erreurs système.

D.CONNECT VOUS OFFRE :

SURVEILLANCE WEB DE VOS SYSTÈMES DE POMPE

The screenshot displays the 'Installation list' section of the D.CONNECT web interface. It features a grid of eight installation cards, each with a pump icon, a title, and a status indicator. The status indicators are either green checkmarks (indicating 'ok') or orange exclamation marks (indicating a need for attention). The installations listed are:

- Impianto di pressurizzazione via Cairoli Pisa (STATUS ✓)
- Condominio Cancelli Palala (STATUS !)
- Condominio Pero Livorno (STATUS ✓)
- Condominio Nicolai Firenze (STATUS ✓)
- Officine Arnoldi Pressurizzazione (STATUS ✓)
- Officine Arnoldi Riscaldamento (STATUS ✓)
- Officine Arnoldi Acqua Calda Sanitaria (STATUS ✓)
- Officine Arnoldi gruppi frigo (STATUS ✓)

Les installations avec statut vert sont ok, tandis que les installations orange nécessitent une attention particulière et les installations rouges ont des problèmes.

PRENEZ TOUTE ACTION NÉCESSAIRE COMME SI VOUS ÉTIEZ SUR VOTRE INSTALLATION.

Vous pouvez gérer vos systèmes rapidement et facilement via le site Web ou par les applications.

The screenshot displays the detailed system status for a specific installation, identified as 'e.sybox_40_80_V1.1.0'. It includes a product image of the E.SYBOX unit and the following information:

- NAME : E.SYBOX
- PRODUCT DESCRIPTION : e.sybox 40/80
- SERIAL : FJOI2-22JBC-I5KOB-OBULA-JD277
- Time elapsed from last received data less than 3m

The 'Status' section is expanded to show a grid of 12 key performance indicators (KPIs):

- PUMP STATUS: StandBy
- SYSTEM STATUS: System OK
- PRESSURE BAR (VP): 3.2 bar
- OUTPUT POWER (PO): 0 kW
- FLOW LITER (VF): 0 l/min
- TOTAL DELIVERED FLOW MC (FCt): 62.016 mc
- PARTIAL DELIVERED FLOW MC (FCp): 62.016 mc
- ROTATING SPEED (RS): 0 rpm
- PUMP PHASE CURRENT (C1): 0 A
- HEATSINK TEMPERATURE C (TE): 17 °C
- PUMP POWER ON HOURS (HO): 6404 h
- PUMP RUN HOURS (HO): 219 h

SERVICE D.CONNECT

COMMANDE ET FONCTIONNEMENT A DISTANCE DE VOS INSTALLATIONS

Connectez-vous au site Web: <https://dconnect.dabpumps.com>, à l'aide de navigateurs Internet tels que Microsoft Edge ou Google Chrome. Les applications Android et iOS D.Connect peuvent être téléchargées à partir des magasins connus:



Pour utiliser le service D.Connect, il est nécessaire d'enregistrer et de connecter des systèmes DAB compatible.

ALARMES A DISTANCE

En cas d'alarme, le service D.Connect vous enverra immédiatement une notification vous permettant de vérifier ce qui se passe et d'organiser une intervention avant que le problème ne devienne une urgence pour votre client.

QUELS PRODUITS POUVEZ-VOUS UTILISER AVEC LE SERVICE D.CONNECT?

MCE/P, AD AC, Active driver Plus, E.box, Evoplus, E.sybox, E.sybox mini.

DE QUOI AVEZ-VOUS BESOIN POUR UTILISER LE SERVICE?

1. D.Connect Box
2. Câbles de connexion pour connecter la D.Connect Box aux systèmes DAB compatible
3. Un ou plusieurs produits compatibles
4. Une connexion internet

Vous pouvez trouver plus d'informations via: <https://dconnect.dabpumps.com/getstarted>

D.CONNECT BOX

DISPOSITIF DE TELECOMMANDE ELECTRONIQUE



DONNEES TECHNIQUE

Alimentation D.Connect Box : 12V DC, courant : 1,5A

Alimentation: entrée 100-240VAC, avec prises interchangeables pour les marchés européen, britannique, australien et américain.

Classe de protection D.Connect Box: IP20

Connexion Internet:

- Wi-Fi: prend en charge le cryptage 802.11 b / g / n, WPA-PSK / WPA2-PSK

- Ethernet: conforme aux normes IEEE802.3 10Base-T et 100Base-TX

Installation: rail DIN utilisant l'accessoire fourni ou monté au mur à l'aide des fiches murales fournies.

Nombre maximum de pompes pouvant être utilisées avec D.Connect Box : 8.

Connexions externes E / S:

- 4 entrées à commande de tension non opto-isolée
- 2 sorties relais

EXIGENCES:

DAB D.Connect APP exigences:

Smartphone ou tablette:

- Android 4.4.2 "KitKat" ou supérieur.
- IOs 9 ou supérieur.
- accès Internet.

Besoins PC:

- Navigateur Web prenant en charge le script Java (par exemple, Internet Explorer version 8.0 ou ultérieure, Firefox version 7.0 ou ultérieure, Google Chrome).
- accès Internet.

Configuration réseau requise:

- Connexion Internet locale active permanente.
- modem / routeur Wi-Fi et / ou LAN; service DHCP actif.
- Dans le cas d'une connexion Wi-Fi, un signal Wi-Fi de bonne qualité dans la zone d'installation de D.Connect Box. Dans le cas d'un signal faible, nous avons recommandé l'utilisation d'un répéteur pour un signal Wi-Fi.

APPLICATIONS:

D.Connect Box est un appareil électronique compact avec lequel une large gamme de produits DAB peut être facilement connectée au service D.Connect, y compris des produits DAB déjà installés. La seule chose nécessaire est une connexion réseau permanente sur le site d'installation.

À l'aide de l'application DAB D.Connect, disponible sur Apple Store ou Google Play, ou via une connexion au site Web dconnect.dabpumps.com, il est possible de gérer les différentes installations connectées et de vérifier leurs paramètres de réglage individuels. Tout cela à l'aide d'une interface utilisateur extrêmement claire et fonctionnelle avec laquelle vous avez beaucoup d'informations à portée de main.

D.Connect peut être utilisé dans tous les domaines d'application importants: il permet de contrôler les pompes de pressuration, de gestion des eaux et les circulateurs pour le chauffage et la climatisation.

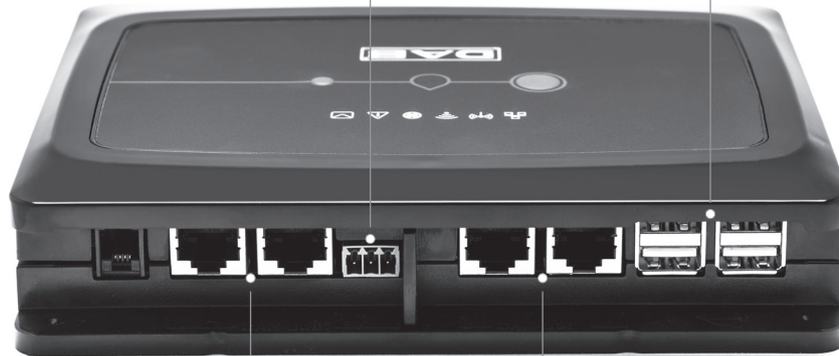
C'est un service multicanal à forte valeur ajoutée qui peut être utilisé avec n'importe quel système portant le logo D-Connect, quelle que soit sa nature et sa taille, dans le même environnement et avec les mêmes outils.

En raison de sa modularité, D.Connect peut gérer jusqu'à 8 pompes électroniques différentes de manière très simple et intégrée.

D.CONNECT BOX

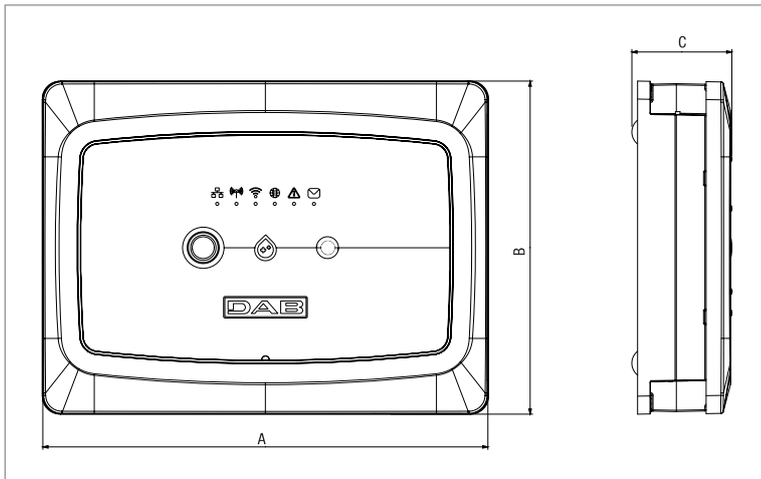
DISPOSITIF DE TELECOMMANDE ELECTRONIQUE

CONNEXION DES PRODUITS COMPATIBLES



D.CONNECT BOX

DISPOSITIF DE TELECOMMANDE ELECTRONIQUE



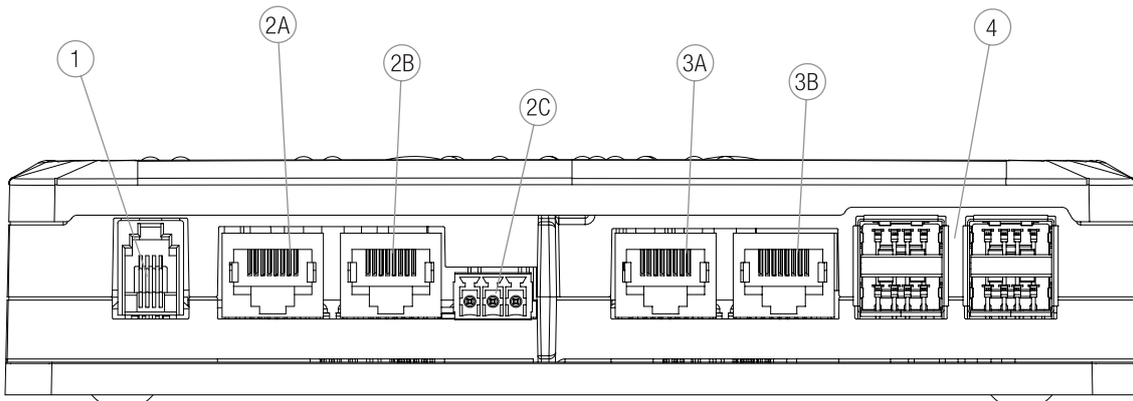
DIMENSIONS			DIMENSIONS EMBALLAGE			POIDS KG
A	B	C	L	B	H	
172	129.7	38.6	220	255	145	1.4



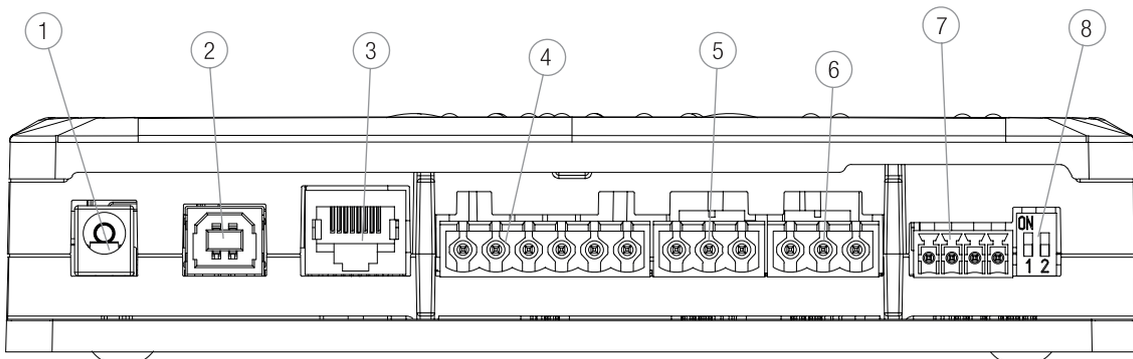
	LED - état LAN	Il indique si l'appareil est connecté au réseau local.
	LED - état internet sans fil	Avec un signal stable, D.Connect Box communique avec les systèmes DAB connectés via le réseau sans fil
	LED - état Wi-Fi	Mode activé, D.Connect Box est connecté à un point d'accès via le réseau Wi-Fi.
		Mode Flash, D.Connect Box est en mode Point d'accès, par exemple en effectuant la configuration initiale.
		Mode désactivé, D.Connect n'est pas connecté à un point d'accès ou le Wi-Fi est désactivé
	LED DAB Centre Service - état connection	Mode activé, D.Connect Box est connecté au centre de service DAB.
	LED - Erreur système	Mode activé, une erreur système est présente
	LED - Message	Mode activé, un message a été reçu et peut être lu via l'APP ou le centre de service DAB.
	LED - D.Connect goutte	S'allume chaque fois que des données sont envoyées au centre de service DAB.

D.CONNECT BOX

DISPOSITIF DE TELECOMMANDE ELECTRONIQUE



1	Port série
2A	ADAC/MCE CAN-BUS1 Port
2B	ADAC/MCE CAN-BUS1 Port
2C	ACTIVE DRIVER PLUS CAN-BUS1 Port
3A	ADAC/MCE CAN-BUS2 Port
3B	ADAC/MCE CAN-BUS2 Port
4	USB EBOX/Expansie Portes



1	Entrée d'alimentation / Prise d'alimentation
2	Host USB (uniquement alimentation)
3	Port Ethernet - connection câble LAN
4	I/O - 4 entrées à commande de tension non opto-isolée
5	I/O - Sortie relai OUT1
6	I/O - Sortie relais output OUT2
7	Modbus: Evoplus
8	Dip Switch: Configuration Modbus

CONTENU BOX

- D.Connect Box.
- Alimentation murale, connexion enfichable et noyau en ferrite.
- Vis et chevilles pour installation murale.
- Support d'installation sur rail DIN.
- Connecteurs électriques pour connexions Modbus, Canbus, E / S, relais.
- manuel.

LES PERMIS : <http://dconnect.dabpumps.com/GPL>

DNA[®]

PUMPS SELECTOR



On-line product selection



DAB PUMPS LTD.
6 Gilbert Court
Newcomen Way
Severalls Business Park
Colchester
Essex
CO4 9WN - UK
salesuk@dwtgroup.com
Tel. +44 0333 777 5010



DAB PUMPS IBERICA S.L.
Calle Verano 18-20-22
28850 - Torrejón de Ardoz - Madrid
Spain
Info.spain@dwtgroup.com
Tel. +34 91 6569545
Fax: + 34 91 6569676



DAB PUMPS SOUTH AFRICA (PTY) LTD
Twenty One industrial Estate,
16 Purlin Street, Unit B, Warehouse 4
Olifantsfontein -1666 - South Africa
info.sa@dwtgroup.com
Tel. +27 12 361 3997



DAB PUMPS BV
"Hofveld 6 C1
1702 Groot Bijgaarden - Belgium
info.belgium@dwtgroup.com
Tel. +32 2 4668353



DAB PUMPS HUNGARY KFT.
H-8800
Nagykanizsa, Buda Ernő u.5
Hungary
Tel. +36 93501700



DAB PUMPS (QINGDAO) CO. LTD.
No.40 Kaituo Road, Qingdao Economic & Technological
Development Zone
Qingdao City, Shandong Province - China
PC: 266500
sales.cn@dwtgroup.com
Tel. +86 400 186 8280
Fax +86 53286812210



DAB PUMPS B.V.
Albert Einsteinweg, 4
5151 DL Drunen - Nederland
info.netherlands@dwtgroup.com
Tel. +31 416 387280
Fax +31 416 387299



DAB PUMPS POLAND Sp. z o.o.
Ul. Janka Muzykanta 60
02-188 Warszawa - Poland
polska@dabpumps.com.pl



DAB PUMPS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
Av Amsterdam 101 Local 4
Col. Hipódromo Condesa,
Del. Cuauhtémoc CP 06170
Ciudad de México
Tel. +52 55 6719 0493



OOO DAB PUMPS
Novgorodskaya str. 1, block G
office 308, 127247, Moscow - Russia
info.russia@dwtgroup.com
Tel. +7 495 122 0035
Fax +7 495 122 0036



DAB PUMPEN DEUTSCHLAND GmbH
Tackweg 11
D - 47918 Tönisvorst - Germany
info.germany@dwtgroup.com
Tel. +49 2151 82136-0
Fax +49 2151 82136-36



DAB PUMPS INC.
3226 Benchmark Drive
Ladson, SC 29456 - USA
info.usa@dwtgroup.com
Tel. 1- 843-797-5002
Fax 1-843-797-3366



DAB PUMPS OCEANIA PTY LTD
426 South Gippsland Hwy,
Dandenong South VIC 3175 - Australia
info.oceania@dwtgroup.com
Tel. +61 1300 378 677